

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР006 108.01 00602

Серия ВУ № **0054418**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации пиротехнических изделий, взрывчатых веществ и изделий на их основе Государственного научно-производственного объединения порошковой металлургии; место нахождения: Республика Беларусь, 220005, г. Минск, ул. Платонова, 41; тел.: +375 17 292 13 25; адрес электронной почты (e-mail): by112108.01@yandex.ru; аттестат аккредитации регистрационный номер ВУ/112 108.01 от 12.06.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТДУПЗ»; сведения о регистрации: ОГРН 1147451017097; место нахождения: Российская Федерация, 625001, г. Тюмень, ул. Полевая, д.27, корпус 2, помещение № 91; тел.: +7 951 441 74 66; адрес электронной почты (e-mail): hafizova@tdupz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«LIUYANG DINGTEN FIREWORKS CO., LTD»
место нахождения: Sankou Town, Liuyang City, Hunan Province, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения III класса опасности: батарей салютов артикулов СП0603201, СП0802501, СП0802505, СП0802506.

Техническая документация изготовителя, партия 20400 штук, в том числе: СП0603201 – 10800 шт., СП0802501, СП0802505 – по 2400 шт., СП0802506 – 4800 шт., контракт № 01/09/22 от 01.09.2022. Декларация на товары № 10511010/301123/3131893 от 30.11.2023.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

3604 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 006/2011 "О безопасности пиротехнических изделий"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 282/2023 от 21.12.2023 Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» (аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЛП03). Примененная схема сертификации - 7с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 33732-2016 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности.», подпункты 5.2, 6.1.3, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.9, 6.1.11, 6.1.15. Хранение пиротехнических изделий должно осуществляться в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от минус 30°C до плюс 40°C, относительной влажностью не более 80% и исключать попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Сроки годности: до 31.12.2028

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

22.12.2023

ПО

21.12.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Ильющенко Александр
Федорович

Голубев Олег Валерьянович

